

ACTA DE LA SESIÓN DE LA COMISIÓN DE GARANTÍA DE CALIDAD CELEBRADA EL 3 DE DICIEMBRE 2021

En la Sesión Virtual Extraordinaria de la Escuela Superior de Ingeniería, siendo las 11:35 horas del día 3 de Diciembre de 2021, se reúne, la Comisión de Garantía de Calidad (CGC) bajo la presidencia del Sr. Director D. Luis Lafuente Molinero.

Señores/as asistentes:

D. Luis Lafuente Molinero
D. José Fidel Argudo Argudo
D. Miguel Ángel Castillo Sánchez
D. José Enrique Díaz Vázquez
D. Severo Raúl Fernández Vidal
D. Álvaro Gómez Parra
D. Pedro Francisco Mayuet Ares
D. Alejandro Pérez Peña
D. Fernando Pérez Peña
Dña. Nerea del Rocío Ramírez Alcón
D. Enrique Ángel Rodríguez Jara

Señores/as que justifican su ausencia:

D. Rafael Martín Aragón
Dña. Guadalupe Ortiz Bellot

Invitados:

D. José María Sánchez Amaya

1. Aprobación, si procede, de las Actas pendientes

Se aprueban las actas de las sesiones 15-10-21 y 22-10-21.

2. Reconocimiento de créditos

La resolución de reconocimiento y transferencia de créditos, para el título de Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto, de los siguientes alumnos queda recogida en el Anexo I:

GARCÍA RIVERA, NATALIA

La resolución de reconocimiento y transferencia de créditos, para el título de Grado en Ingeniería Mecánica, de los siguientes alumnos queda recogida en el Anexo II:

GUERRERO FERNÁNDEZ, JUAN CARLOS

OVIEDO FERNÁNDEZ, ANTONIO

La resolución de reconocimiento y transferencia de créditos, para el título de Doble Grado en Ingeniería Mecánica e Ingeniería Eléctrica, de los siguientes alumnos queda recogida en el Anexo III:

GONZÁLEZ NARVÁEZ, TOMÁS

3. Informe de reconocimiento de créditos en cursos de adaptación al Grado

Se aprueba los informes de reconocimiento de créditos en cursos de adaptación al Grado en Ingeniería Eléctrica (Anexo IV), de los siguientes alumnos:

ILLESCAS MEDINA, LUIS
PAÑEDA FERNÁNDEZ, MAGALI
PARIENTE PROVEDO, TAMARA
SÁNCHEZ GARCÍA ADAMEZ, VICENTE

Se aprueba los informes de reconocimiento de créditos en cursos de adaptación al Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (Anexo V), de los siguientes alumnos:

MIRALLES COSTA, JOSEP XAVIER
PRIETO CONESA, CARLOS ALBERTO

Se aprueba los informes de reconocimiento de créditos en cursos de adaptación al Grado en Ingeniería Mecánica (Anexo VI), de los siguientes alumnos:

AQUILUE PUYOL, NATALIA
CALDERÓN LOMAS, MIGUEL ÁNGEL

4. Revisión de acuerdos adoptados sobre evaluación por compensación

Una vez revisados los acuerdos adoptados sobre evaluación por compensación en la CGC de 22 de septiembre de 2021 de los alumnos Bohórquez Romero, Francisco de Asís y Fernández Ojeda, Alejandro se acuerda ratificar las resoluciones realizadas tal como queda recogido en el Anexo VII.

La resolución del alumno Alejandro Fernández Ojeda ha requerido de votación:

	VOTACIÓN	COMPENSACIÓN
MECÁNICA Y VIBRACIONES	2 a favor, 6 en contra y 4 abstenciones	NO FAVORABLE

5. Solicitud de reincorporación a los títulos de la ESI

Se concede la reincorporación a los títulos de la ESI de los siguientes alumnos:

ALUMNO	TÍTULO
COCA ARAGÓN, DANIEL	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA DE FABRICACIÓN
LÓPEZ GARCÍA, JUAN FRANCISCO	MÁSTER UNIVERSITARIO EN SEGURIDAD INFORMÁTICA

Y no habiendo más asuntos que tratar, se levanta la sesión siendo las 13:00 horas, de todo lo cual doy fe como Secretario, en Puerto Real a 3 de Diciembre de 2021.

VºBº DEL PRESIDENTE CGC

EL SECRETARIO CGC

Fdo.: Luis Lafuente Molinero

Fdo.: Víctor Pérez Fernández

Esta acta incluye siete anexos:

Anexo I: Resolución de reconocimiento y transferencia de créditos para el título de Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto (punto 2).

Anexo II: Resolución de reconocimiento y transferencia de créditos para el título de Grado en Ingeniería Mecánica (punto 2).

Anexo III: Resolución de reconocimiento y transferencia de créditos para el título de Doble Grado en Ingeniería Mecánica e Ingeniería Eléctrica (punto 2).

Anexo IV: Informe de reconocimiento de créditos en cursos de adaptación al Grado en Ingeniería Eléctrica (punto 3).

Anexo V: Informe de reconocimiento de créditos en cursos de adaptación al Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (punto 3).

Anexo VI: Informe de reconocimiento de créditos en cursos de adaptación al Grado en Ingeniería Mecánica (punto 3).

Anexo VII: Revisión de acuerdos adoptados sobre compensación (punto 4).

Anexo I

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: NATALIA GARCÍA RIVERA

D.N.I. 76444560

Matriculado: Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto

Estudios/actividad realizada: Experiencia Profesional

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Actividad realizada	Asignatura reconocida	Créditos
Experiencia Profesional	Formación Adaptable	12

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 3 de diciembre de 2021

Anexo II

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS

Alumno/a: JUAN CARLOS GUERRERO FERNÁNDEZ
D.N.I. 45118700
Matriculado: Grado en Ingeniería Mecánica
Estudios/actividad realizada: Grado en Ingeniería Civil (Universidad Sevilla)

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Construcción y Topografía	Módulo de Formación Avanzada: Perfil Multidisciplinar	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación
Construcción y Topografía	Estructuras Metálicas, de Hormigón y Cimentaciones	(1)

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 3 de diciembre de 2021

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: ANTONIO OVIEDO FERNÁNDEZ

D.N.I. 77395638

Matriculado: Grado en Ingeniería Mecánica

Estudios/actividad realizada: Prácticas en Empresa

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Actividad realizada	Asignatura reconocida	Créditos
Prácticas en Empresa	Formación Avanzada	12

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 3 de diciembre de 2021

Anexo III

RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

Alumno/a: TOMÁS GONZÁLEZ NARVAEZ

D.N.I. 77395452

Matriculado: Doble Grado en Ingeniería Mecánica e Ingeniería Eléctrica

Estudios/actividad realizada: Actividad Universitaria

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Actividad realizada	Asignatura reconocida	Créditos
- Alumno Colaborador curso 2019/20	Optativa R.D.	6
- Alumno Colaborador curso 2020/21		

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 3 de diciembre de 2021

Anexo IV

INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS**Alumno/a: Luis Illescas Medina**

D.N.I. 41508092S

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Eléctrica

Estudios / actividad realizada: Ingeniería Técnica Industrial (Eléctrica)

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
- Automatización Industrial - Regulación Automática	Automática	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación
- Instalaciones Eléctricas Industriales - Centrales Eléctricas	Sistemas Eléctricos de Potencia	1
Administración de Empresas y Organización de la Producción	Gestión de la Producción	1

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 3 de diciembre de 2021

INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS

Alumno/a: Magali Pañeda Fernández

D.N.I. 53541619B

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Eléctrica

Estudios / actividad realizada: Ingeniería Técnica Industrial (Eléctrica)

Estudios / actividad realizada: Experiencia Laboral

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Experiencia Laboral	Sistemas Eléctricos de Potencia	6
Fundamentos Químicos de la Ingeniería	Química	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación
Regulación Automática	Automática	1
Materiales Eléctricos y Magnéticos	Ciencia e Ingeniería de Materiales	1
- Administración de Empresas y Organización de la Producción - Técnico de nivel intermedio PRL	Gestión de la Producción	1
Instalaciones Eléctricas de Energías Alternativas	Tecnología Ambiental	1

(1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.

(2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.

(3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 3 de diciembre de 2021

INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS

Alumno/a: Tamara Pariente Provedo

D.N.I. 71153625C

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Eléctrica

Estudios / actividad realizada: Ingeniería Técnica Industrial (Eléctrica)

Estudios / actividad realizada: Máster en Ingeniería Avanzada de Fabricación (UNED)

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
- Materiales Eléctricos y Magnéticos - Análisis de procesos de deformación práctica de los materiales metálicos	Ciencia e Ingeniería de Materiales	6
- Elementos y Tecnologías de Fabricación - Sistemas Productivos Industriales	Ingeniería de Fabricación	6
- Química en Ingeniería Eléctrica - Corrosión Electroquímica	Química	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación
- Regulación Automática - Control Digital	Automática	1
- Metrología Industrial Avanzada - Ingeniería de Procesos de Mecanizado - Ingeniería de Procesos Avanzados de Fabricación - Diseño, Análisis y Simulación Avanzada de Fabricación	Gestión de la Producción	1

(1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.

(2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.

(3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS**Alumno/a: Vicente Sánchez García Adamez**

D.N.I. 28491301M

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Eléctrica

Estudios / actividad realizada: Experiencia Laboral

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Química	Química	6
Experiencia Laboral	Gestión de la Producción	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 3 de diciembre de 2021

Anexo V

INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS

Alumno/a: Josep Xavier Miralles Costa

D.N.I. 28990965V

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Electrónica Industrial

Estudios / actividad realizada: Ingeniería Técnica Industrial (Electrónica Industrial)

Estudios / actividad realizada: Experiencia Laboral

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Ciencias de Materiales	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6
Química	Química	6
Termodinámica y Termotecnia	Termotecnia	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación
Mecánica Técnica	Elasticidad y Resistencia de Materiales	1
- Organización Industrial	Ingeniería de Fabricación	1
- Tecnología y Medidas Electrónicas		
- Experiencia laboral		

(1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.

(2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.

(3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

(4) No presenta documentación acreditativa para su reconocimiento por experiencia laboral

Puerto Real, 3 de diciembre de 2021

INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS**Alumno/a: Carlos Alberto Prieto Conesa**

D.N.I. 76926004C

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial

Estudios / actividad realizada: Ingeniería Técnica Industrial (Electrónica Industrial)

Estudios / actividad realizada: Experiencia Laboral

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Química	Química	6
Experiencia Laboral	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6
Experiencia Laboral	Elasticidad y Resistencia de Materiales	6
Experiencia Laboral	Ingeniería de Fabricación	6
Experiencia Laboral	Mecánica de Fluidos	6
Experiencia Laboral	Termotecnia	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 3 de diciembre de 2021

Anexo VI

INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS**Alumno/a: Natalia Aquilue Puyol**

D.N.I. 18047852M

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Mecánica

Estudios / actividad realizada: Experiencia Laboral

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Experiencia Laboral	Automática	6
Experiencia Laboral	Electrónica	6
Experiencia Laboral	Gestión de la Producción	6
Experiencia Laboral	Ingeniería Fluidomecánica	6
Experiencia Laboral	Ingeniería y Tecnología de Materiales	6
Experiencia Laboral	Química	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 3 de diciembre de 2021

INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS**Alumno/a: Miguel Ángel Calderón Lomas**

D.N.I. 74686315W

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Mecánica

Estudios / actividad realizada: Experiencia Laboral

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Fundamentos de Química	Química	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación
Ingeniería Fluidomecánica	Ingeniería Fluidomecánica	1
Experiencia Laboral	Gestión de la Producción	4
Experiencia Laboral	Ingeniería y Tecnología de Materiales	4
Experiencia Laboral	Tecnología Ambiental	4

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada
- (4) No acredita grupo de cotización 01/02 para su reconocimiento por experiencia laboral

Puerto Real, 3 de diciembre de 2021

Anexo VII

RESOLUCIÓN DE LA COMISIÓN DE GARANTÍA DE CALIDAD

En relación con el recurso de alzada contra resolución denegatoria de evaluación por compensación del Centro presentado por el alumno D. Francisco de Asís Bohórquez Romero con DNI 49070592, la CGC de la ESI acuerda:

1. Ratificación del acuerdo alcanzado en la CGC de 22 de septiembre de 2021.

Asignatura	(*) Causa de denegación
21720030 Ingeniería Fluidomecánica	Atendiendo al artículo 8.1, párrafo segundo, del Reglamento UCA/CG08/2014, de 16 de diciembre de 2014, por el que se regula la Evaluación por Compensación para el Alumnado de la Universidad de Cádiz que cursa los títulos oficiales de Grado y Máster y a los criterios de aprobado por compensación de 11 de marzo de 2016, el alumno no cumple la totalidad de los requisitos que se le exigen para la emisión de un informe favorable sobre dicha asignatura por parte de la CGC del Centro. La CGC en ningún momento ha considerado como requisito denegatorio la media del expediente académico, que efectivamente en las titulaciones pertenecientes a las ramas de Ciencia e Ingeniería o Arquitectura es de al menos un 6,0. Por otra parte, no se considera a trámite el informe del profesor D. José Sánchez Ramos, el cual, a día de hoy, no pertenece a la Universidad de Cádiz.

Puerto Real, a 3 de Diciembre de 2021

EL SECRETARIO CGC

Fdo.: Víctor Pérez Fernández

RESOLUCIÓN DE LA COMISIÓN DE GARANTÍA DE CALIDAD

En relación con el recurso de alzada contra resolución denegatoria de evaluación por compensación del Centro presentado por el alumno D. Alejandro Fernández Ojeda con DNI 77395891, la CGC de la ESI acuerda:

1. Ratificación del acuerdo alcanzado en la CGC de 22 de septiembre de 2021.

Asignatura	(*) Causa de denegación
21716026 Mecánica y Vibraciones	Atendiendo al artículo 8.1, párrafo segundo, del Reglamento UCA/CG08/2014, de 16 de diciembre de 2014, por el que se regula la Evaluación por Compensación para el Alumnado de la Universidad de Cádiz que cursa los títulos oficiales de Grado y Máster y a los criterios de aprobado por compensación de 11 de marzo de 2016, el alumno no cumple la totalidad de los requisitos que se le exigen para la emisión de un informe favorable sobre dicha asignatura por parte de la CGC del Centro. Por tanto, de no superar dicha asignatura no se está asegurando la consecución de las competencias necesarias y exigibles por la OM correspondiente para la consecución del Grado y acceso a la profesión regulada pertinente pues aunque dichas competencias son cursadas en otras asignaturas del título, son tratadas a distintos niveles y no garantizan que las mismas queden totalmente adquiridas sin la superación de esta asignatura.

Puerto Real, a 3 de Diciembre de 2021

EL SECRETARIO CGC

Fdo.: Víctor Pérez Fernández